

FERNANDO J. A. LUPPO

Desenvolvedor Full Stack

📞 11 95941-6889  [Fernando Luppo](#)  fernandoluppo2@gmail.com

 [Fernando Luppo](#)  fernandoluppo.com

EXPERIÊNCIA

ShareApp (Aplicativo de eventos)

Jul de 2025 - Atual

Desenvolvedor Mobile Pleno

- Implementei a maior parte do front-end do MVP, desenvolvendo telas, componentes e fluxos com React Native + Expo, o que permitiu ao time validar rapidamente as primeiras hipóteses do produto
- Estruturei os fluxos e UI no Figma, criando um sistema de telas consistente e alinhado com o branding, o que acelerou o desenvolvimento e facilitou a integração com o back-end e apresentações para investidores.
- Participei das decisões de arquitetura, colaborando com time de API e banco de dados para definir modelos, endpoints e regras de negócio — isso reduziu retrabalho e garantiu uma comunicação mais clara entre as áreas.
- Realizei refatorações contínuas em componentes, simplificando lógica, reduzindo complexidade e padronizando estilos em React, React Native e Expo, o que melhorou a estabilidade do código e facilitou a evolução do produto.

Stack/Tecnologias: React Native, Expo, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS e Figma

W3Lib (E-commerce)

Jun de 2025 - Atual

Desenvolvedor Full Stack Pleno

- Reestruturei completamente o sistema de carrinho, revisando regras de negócio, validações, cálculos e fluxo de navegação com Next.js, React.js, Node.js, Express e MongoDB, o que resultou em um carrinho mais rápido, estável e intuitivo, melhorando a experiência de compra e contribuindo diretamente para o aumento de vendas
- Modelei bancos de dados e defini arquitetura de novos módulos, utilizando Node.js, Express, MongoDB, Prisma e PostgreSQL, garantindo escala, organização e facilidade de manutenção para novas features solicitadas por clientes.
- Implementei pipelines de CI/CD no GitHub Actions, automatizando testes, builds e deploys, reduzindo erros manuais e aumentando a velocidade e confiabilidade das entregas.
- Desenvolvi um sistema de mensagens em tempo real (admin ↔ usuário) com WebSockets, utilizando Node.js, Express, MongoDB, React e Next.js, o que melhorou o suporte, reduziu o tempo de resposta e ajudou a aumentar conversões em vendas.

Desenvolvedor Full Stack

Out de 2023 - Jun de 2025

- Implementei eventos avançados do Google Analytics, trabalhando em conjunto com a agência responsável para mapear interações críticas do usuário, permitindo rastrear com precisão o comportamento dos clientes ao longo do funil de compra. Essa instrumentação gerou relatórios estratégicos para o time de marketing e diretoria, auxiliando na tomada de decisões e na definição de novas ações comerciais.

- Criei o sistema de estoque por região, usando CEP do usuário para exibir apenas produtos disponíveis na sua área, eliminando compras fora de cobertura e reduzindo cancelamentos, utilizando Node.js, Express, MongoDB, React e Next.js.
- Implementei um sistema estruturado de tratamento de erros, mapeando códigos e mensagens em Next.js, React, Node.js e Express, o que tornou os avisos mais claros para o usuário final e facilitou o debug para o time de suporte e desenvolvimento.
- Corrigi o sistema de cupons de desconto, ajustando regras e cálculos em Node.js, Express, MongoDB, React e Next.js, o que eliminou divergências de preço e reduziu reclamações de usuários.

Stack/Tecnologias: TypeScript, Node.js, React, Next.js, React Native, PostgreSQL, MongoDB, GitHub Actions e Docker

Imóvel Guide (Imobiliária)
Desenvolvedor Front End

Jun de 2022 - Out de 2023

- Desenvolvi páginas e componentes front-end usando HTML, CSS, JavaScript e jQuery, expandindo o conteúdo do portal e melhorando a navegabilidade e experiência do usuário.
- Liderei uma grande refatoração focada em SEO e performance, revisando estrutura, HTML semântico e carregamento de scripts, resultando em páginas mais leves e melhor posicionadas no Google.
- Colaborei no back-end com PHP/Laravel e MySQL, implementando ajustes em rotas, consultas e lógica simples, o que reduziu dependências entre times e acelerou entregas.
- Implementei o sistema de geração automática de contratos, permitindo criação de documentos direto na plataforma e aumentando a eficiência e conversão nos processos de venda e aluguel de imóveis.

Stack/Tecnologias: JavaScript, HTML, CSS, JQuery, PHP, Laravel e MySQL

EDUCAÇÃO

Universidade Cesumar
Bacharelado em Engenharia de Software

Jan de 2023 - Dez de 2027

HABILIDADES

- Front-end: JavaScript, TypeScript, React.js, Next.js, Tailwind, Styled-Components, CSS e HTML
- Back-end: JavaScript, TypeScript, Node.js, Express e Prisma
- Mobile: React Native e Expo
- Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL e MongoDB
- Cloud & DevOps: AWS (EC2 e S3), Docker, Docker Compose e GitHub Actions (CI/CD)
- Ferramentas & Design: Git, Git Flow, Figma e Linux